DI D2 TM CYT	(SEQ ID NO: 35) M G I T T P E E K P S G A L E (SEQ ID NO: 37) ${f B}$ (SEQ ID NO: 34) CCATGGTATCACTACTCCTGAAGAGATAAGCCTTCAGGTGCGCTCGAG (SEQ ID NO: 36) $Ncol$	(SEQ ID NO: 39) (SEQ ID NO: 41) (LEDPAEQ)  M G L E D P AANKARKEAELAAAT A E Q * (SEQ ID NO: 42)  CCATGGGCCTCGAGGATCCG
$\triangleleft$	22	)

